

AES-5SF0036M0A

Artikelnummer: 221517



1/3" Mini Dome, Fix, klar 3,6mm, 960TVL, 12VDC, vandalismusgeschützt, Einbau

Hauptmerkmale

1/3" Fix Dome Kamera mit Sony CCD

Objektiv F2,0/3,6mm

Horizontale Auflösung: 960 TV-Linien

Automatische Shutterregelung

Digitale Signalverarbeitung (DSP)

Automatischer Weißabgleich (ATW)

Weißes Aluminium-Druckgussgehäuse

Klare PC-Kuppel, 57mm

Einfache Montage im Innenbereich

Für Deckeneinbau

Vandalismusgeschützte Ausführung

Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	58,5x88
Serie	eneo COAXIZE
Horizontale Auflösung	960 TVL
System	Electronic Day&Night
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CCD
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux bei F1,2, 50 IRE
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Festbrennweite

AES-5SF0036M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	3,6 mm
Digital Zoom	nein
Beobachten (62 px/m)	12,6 m
Erkennen (125 px/m)	5,9 m
Identifizieren (250 px/m)	2,8 m
Wahrnehmen (25px/m)	32,2 m
Bildwinkel horizontal	68°
MOD (Minimum Object Distance)	0,1 m
Beleuchtung	nein
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Aluminium
Heizung	nein
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	nein
Montageart	Deckeneinbau
Stromversorgung	12VDC
Leistungsaufnahme	1,2W
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Schutzart	IP66
Low Speed Shutter	nein
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
Bewegungsmelder	nein
Kameraform	Dome
Gewicht	200 g
Hersteller-Nummer	221517

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
225085	MAM-5DC1004M0A	Distributor, 1x BNC Eingang HD-TVI, CVI, AHD, CVBS, 4x BNC Ausgänge
236125	MAM-5MM2203M0A	4K HD-TVI, AHD, HDCVI, CVBS auf HDMI, VGA, CVBS Konverter, 12VDC
218653	PS12DC-11	Stecker Netzgerät, 100-240VAC, 12VDC (1,0A), Hohlstecker ID 2.1 x OD 5.5, 11mm

AES-5SF0036M0A

Fortsetzung Zubehör

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

